



FINEX

ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ ОСНОВАНИЯ

Прежде чем начать укладку напольных покрытий, внимательно ознакомьтесь с информацией, содержащейся в данном руководстве. Неправильная укладка изделий может аннулировать гарантию на структурную целостность.

Инженерные полы FINEX производятся в соответствии с самыми высокими стандартами качества. Каждая позиция проходит тщательную и многоступенчатую проверку на качество. Однако окончательная проверка непосредственно перед укладкой является ответственностью паркетчика и/или владельца. Убедитесь, что приобретенный товар соответствует цвету, рисунку, селекции и конструкции. Перед установкой каждой планки убедитесь в полном отсутствии на ней дефектов. Не устанавливайте планки при обнаружении на них дефектов (или используйте такие планки только для подрезки).





1. ГОТОВНОСТЬ ПОМЕЩЕНИЯ К РАБОТАМ

- Должны быть закончены все общестроительные и монтажные работы, включая монтаж окон, подоконников, кондиционеров, силовой и слаботочной электропроводки.
- Монтаж дверей должен быть на стадии монтажа дверного короба.
- Стены и потолок должны быть полностью подготовлены под финишное покрытие (покраска, декоративная штукатурка или обои).
- Необходимо закончить все работы по отделке, связанные с водой и загрязнениями.
- Абсолютная влажность стен на объекте не должна превышать 3 %, относительная влажность воздуха от 45 % до 55%, температура воздуха в пределах +18 +22 С.
- Акклиматизация напольных покрытий проводится в закрытых пачках. В летний период инженерные полы перед укладкой должны акклиматизироваться не менее 48 часов. В зимний период (уличная температура менее 10 градусов) не менее 72 часов.

2. ТРЕБОВАНИЯ К СТЯЖКЕ

- Ровность стяжки: допускается погрешность по высоте 2 мм на 2 пог. м и уклон не более 0,2% от длины помещения.
- Прочность стяжки: от 15 МПА.
- Влажность стяжки: не должна превышать 3%.

Требования устанавливаются документами СП 71.13330.2017, СП 71.13330.2017, ВСН9-94.

Не допускается монтаж напольных покрытий:

- на наливной пол в составе, которого имеется гипс или другие минеральные вещества;
- на пробковую подложку;
- на полы с электрической и инфракрасной системой подогрева;
- на стяжку с трещинами или иными дефектами.

Если неровности стяжки превышают допустимый уровень, то необходимо использовать наливные полы. Наливной пол используется только на цементной основе с предварительной огрунтовкой стяжки специализированным грунтом.

Рекомендуем перед началом работ пригласить технолога для проверки готовности помещения к монтажу. Технический специалист проведет измерения и составит акт.



3. ОЗНАКОМИТЬСЯ ПЕРЕД УКЛАДКОЙ

- 1. Для того, чтобы напольное покрытие в помещении имело единую картину, необходимо осуществить подбор плашек по цвету и рисунку, т.к. дерево натуральный материал и фактура, рисунок древесины всегда разнообразны.
- 2. Рекомендуется подбирать доски по длинам таким образом, чтобы минимизировать количество обрезных плашек. Перед укладкой доски необходимо определить направление укладки (либо необходимо ориентироваться на план напольных покрытий).
- 3. При укладке доски между торцевыми швами двух соседствующих рядов рекомендуется разбег минимум в 15 см.
- 4. При укладке модулей и художественных укладок необходимо изначально разметить площадь помещения согласно выбранному рисунку. Если модули укладываются в центре помещения с последующим обрамлением фризом, то укладка начинается с середины помещения.
- 5. Модули рекомендуется подбирать по размеру, рисунку и цвету, а также следить за правильным направлением волокон при укладке.
- 6. При художественной укладке английской елки необходимо провести этапы подготовки, такие как планировка помещения и рабочие линии.
- Проверьте помещение на прямоугольность. Измерьте диагонали помещения. Если они равны, то помещение является прямоугольным.
- Определитесь с планом укладки паркета и направлением рисунка. Как правило, рисунок идет по длине помещения или в сторону какого-либо элемента это может быть, например, главный вход, главное окно или камин.
- Заранее распланируйте рабочие линии. Обычно лучше расположить первую линию по центру рисунка («центральная линия») и начертить ее мелом.
- Выберите зону для начала укладки в середине помещения, после чего прикрутите первый

- фанерный квадрат к основанию в положении ромба, совместив верхнюю и нижнюю точки с центральной линией, начиная от ближайшей стены и следуя по центральной линии.
- 7. При художественной укладке французской елки необходимо провести этапы подготовки, такие как планировка помещения и рабочие линии.
- Проверьте помещение на прямоугольность. Измерьте диагонали помещения. Если они равны, то помещение является прямоугольным.
- Определитесь с планом укладки паркета и направлением рисунка. Как правило, рисунок идет по длине помещения или в сторону какого-либо элемента это может быть, например, главный вход, главное окно или камин.
- Заранее распланируйте рабочие линии. Обычно лучше расположить первую линию по центру рисунка («центральная линия») и начертить ее мелом.
- 8. Выберите зону для начала укладки в середине помещения, после чего совместите верхнюю и нижнюю точку центральной линией.
- 9. Рекомендации к укладке для разных типов изделий.
- Доска в ширинах 140 мм, 190 мм, 230 мм допускается к укладке на стяжку приклеиванием.
- Доска в ширинах 260 мм, 290 мм укладывается на фанеру.
- Художественные полы (английская, французская, венгерская елки), модульный паркет, деревянная плитка укладываются на фанеру.
- 10. Модули и художественные укладки, которые имеют паз-паз по периметру, соединяются между собой на шпонку. Шпонка плотно вставляется в соответствующие пазы, приклеивание шпонки не требуется, но допускается.
- 11. При укладке пола в помещении шире 21 метра рекомендуется делать компенсационные швы.
- 12. Рекомендуется оставлять несколько планок для возможного ремонта при случайном повреждении напольного покрытия.



4. СПОСОБЫ УКЛАДКИ

Выберете подходящий тип укладки и следуйте инструкции. Для укладки массивных напольных покрытий используйте инструкцию по укладке на фанеру или на лаги.

УКЛАДКА ИНЖЕНЕРНЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ НА СТЯЖКУ (БЕЗ ФАНЕРЫ)

- 1. Нанесение грунтовки FINEX Primer PU, 10 л: грунтовка наносится валиком в 1–2 слоя (зависит от впитываемости основания). Время высыхания от 8 до 24 часов в зависимости от количества нанесенной грунтовки.
- 2. Подготовка двухкомпонентного полиуретанового клея FINEX PRO 1000 (9,2 \pm 0,8 кг) согласно инструкции.
- 3. Укладку начинают с дальнего угла комнаты, постепенно перемещаясь к выходу.
- 4. Нанесение клея: клей наносится на бетонную стяжку зубчатым шпателем для паркетных работ с расходом клея 1–1,2кг/м²
- 5. Отдельные доски укладывают на клей, плотно прижимают к основанию.
- 6. Выступающий клей сразу убирают, не допуская попадания на лицевую сторону паркета.
- 7. Сначала необходимо собрать первые 2–3 ряда доски, приклеить их и дать время достаточное для полимеризации клея, затем продолжить укладку следующих рядов.
- 8. При укладке необходимо плотно состыковывать доски в поперечном и продольном направлениях.

- 9. Рекомендуется использовать специальные стяжные ремни. Для наиболее надежной фиксации по площади устанавливают нагрузку.
- 10. Укладку следующего ряда начинают с доски, которая как минимум на 15 см длиннее или короче соседней.
- 11. Данная операция повторяется с остальными досками. Доски последнего ряда обрезают по ширине, оставляя зазор 8–15 мм от стены, при необходимости для дополнительного сжатия используются клинья.
- 12. Между доской и дверными проемами, порогами, колоннами, покрытиями из других материалов необходимо оставлять компенсационные швы 6 или 9 мм (в зависимости от толщины пробкового компенсатора), которые заполняются пробковым компенсатором.
- 13. Через 1–2 дня допускается хождение по паркету и эксплуатация без тяжелых нагрузок. Срок высыхания клея зависит от температуры в помещении.
- 14. Время полной полимеризации клея 3–7 дней.



УКЛАДКА ИНЖЕНЕРНЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ НА ФАНЕРУ

Фанера является очень важным элементом «пирога». Она помогает соединить два разнородных материала – бетон и паркет. Для надежной гарантии паркет толщиной 12–20,5 мм крепится к фанере толщиной не менее 12 мм, а массивный паркет толщиной 18-20 мм – к фанере не менее 15 мм.

- 1. Нанесение грунтовки FINEX Primer PU, 10 л. Грунтовка наносится валиком в 1–2 слоя (зависит от впитываемости основания). Время высыхания от 8 до 24 часов в зависимости от количества нанесенной грунтовки.
- 2. Требования к фанере: фанера березовая, ФК, сорт не ниже 3/4, размер листа 1,525х1,525. Лист подлежит распилу на 36 частей (250х250 мм) с целью снятия внутреннего напряжения, учитывая специфику монтажа без дополнительного крепления на дюбеля.
- 3. Подготовка двухкомпонентного полиуретанового клея FINEX PRO 1000 (9,2+0,8 кг) согласно инструкции.
- 4. Листы фанеры укладывают на двухкомпонентный клей со смещением и деформационными швами около 5–8 мм. Для более надежной фиксации по площади устанавливают нагрузку. Между фанерой и стенами оставляют технологические зазоры 8–12 мм.
- 5. После монтажа фанеры ее шлифуют для устранения перепадов.

- 6. Далее зубчатым шпателем для паркетных работ на влагостойкую фанеру наносят тонким ровным слоем двухкомпонентный клей.
- 7. Паркет укладывают на клей, плотно прижимая его к основанию, и дополнительно фиксируют саморезами длиной не менее 30 мм при толщине 2–2,5 мм (SPAX).
- 8. Выступающий клей сразу убирают, не допуская попадания на лицевую сторону паркета.
- 9. Между паркетом и стенами по всему периметру помещения следует оставлять зазор 8–15 мм. При необходимости для дополнительного сжатия используются клинья.
- 10. Между доской и дверными проемами, порогами, колоннами, покрытиями из других материалов необходимо оставлять компенсационные швы 6 или 9 мм (в зависимости от толщины пробкового компенсатора), которые заполняются пробковым компенсатором.
- 11. Через 1–2 дня допускается хождение по паркету и эксплуатация без тяжелых нагрузок. Срок высыхания клея зависит от температуры в помещении.
- 12. Время полной полимеризации клея 3–7 дней.



УКЛАДКА ИНЖЕНЕРНЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ НА ЛАГИ

- 1. К лагам крепится фанера. При стандартном шаге между лагами 400 мм толщина первого слоя должна быть не менее 12 мм.
- 2. Первый слой укладывается целыми листами 1525х1525 мм, крепится к лагам саморезами, зазор между листами 5–8 мм, между фанерой и стенами 10–12 мм.
- 3. Второй слой фанеры должен иметь толщину не менее 12 мм, с распилом листа на 4 части. Фанера крепится к первому слою с помощью саморезов и полеуретанового клея. Зазор между листами 5–8 мм, между фанерой и стенами 10–12 мм.
- 4. После монтажа фанеры ее шлифуют для устранения перепадов.
- 5. Далее зубчатым шпателем для паркетных работ на влагостойкую фанеру наносят тонким ровным слоем двухкомпонентный клей.
- 6. Паркет укладывают на клей, плотно прижимая его к основанию, и дополнительно фикси-

- руют саморезами длиной не менее 30 мм при толщине 2–2,5 мм (SPAX).
- 7. Выступающий клей сразу убирают, не допуская попадания на лицевую сторону паркета.
- 8. Между паркетом и стенами по всему периметру помещения следует оставлять зазор 8–15 мм. При необходимости для дополнительного сжатия используются клинья.
- 9. Между доской и дверными проемами, порогами, колоннами, покрытиями из других материалов необходимо оставлять компенсационные швы 6 или 9 мм (в зависимости от толщины пробкового компенсатора), которые заполняются пробковым компенсатором.
- Через 1–2 дня допускается хождение по паркету и эксплуатация без тяжелых нагрузок. Срок высыхания клея зависит от температуры в помещении.
- 11. Время полной полимеризации клея 3–7 дней.

5. ЗАВЕРШАЮЩИЙ ЭТАП

- 1. Не допускается ставить тяжелую мебель или выполнять какие-либо работы в течение следующих 3–7 дней.
- 2. Необходимо очистить напольное покрытие с помощью пылесоса или швабры со специальной насадкой из хлопковой ткани для удаления пыли.
- 3. Если в помещении после укладки планируются дальнейшие работы, напольное покрытие необходимо укрыть ветошью, далее пористым картоном и ДВП.
- 4. Не допускается приклеивание укрывочного материала к установленному напольному

- покрытию клеем, скотчем, клейкой лентой и т.д. При повреждении финишного покрытия производитель не несет ответственности за гарантию.
- 5. Важно соблюдать все рекомендации по уходу за напольными покрытиями от производителя.



ВИДЕОИСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ